



- 1) DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO OUTRAS ESPECIFICADAS.
- 2) ANTES DO INÍCIO DOS SERVIÇOS RATIFICAR MEDIDAS, INTERFERÊNCIAS ENTRE OUTROS NA OBRA.
- 3) NÚMEROS ENTRE PARENTESES INDICAM VAZÃO DE AR EM m³/h.
- 4) O PROJETO DEVERÁ SER COMPATIBILIZADO E AJUSTADO COM LUMINOTÉCNICO.
- 5) VENEZIANAS ABAIXO DA VIGA E SEMPRE EFETUANDO A TOMADA DE AR DO AMBIENTE EXTERNO
- 6) PARA ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DE MATERIAL, VER MEMORIAL DESCRITIVO.
- 7) TODAS AS TUBULAÇÕES DE CORRE DEVERÃO SER ADEQUADAS A TRANSCÃO DOS DUTOS E TUBULAÇÕES.
- 8) TODAS AS TUBULAÇÕES DE CORRE DEVERÃO SER ISOLADAS TENCANAMENTE COM BORRACHA ELASTOMÉRICA DE 13 mm DE ESPESURA.
- 9) TODAS AS TUBULAÇÕES DE CORRE DEVERÃO SER DO TIPO ELUMA.
- 10) AS INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS ENTRE OS EQUIPAMENTOS E SEUS RESPECTIVOS CONTROLES FIGURARÁ A CARGO DO INSTALADOR.
- 11) O INSTALADOR DE AR CONDICIONADO DEVERA PREVER E EXECUTAR TODAS AS ESTRUTURAS AUXILIARES NECESSÁRIAS A INSTALAÇÃO DO SISTEMA, MESMO QUE NÃO CONSTEM NO PROJETO.
- 12) O PROJETO DEVE ELABORADO DE FORMA QUE SEJA POSSÍVEL A SUBSTITUIÇÃO DO FANBLADE 50 PODERA SER FEITA DESDE QUE AS DEVAS ALTERNATIVAS ATENHAM AS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO ESPECIFICADO E SEJA APROVADO ANTE O PROFISSIONÁRIO, GERENCIADOR.
- 13) O NÍVEL DE RUÍDO DEVERÁ SER VERIFICADO APÓS INSTALAÇÃO E É NECESSÁRIO, EFETUAR UM PROJETO COMPLEMENTAR DE ATENUAÇÃO POR UMA EMPRESA ESPECIALIZADA.
- 14) ANTES DO INÍCIO DOS SERVIÇOS, A TENSÃO ELÉTRICA DEVERÁ SER CONFIRMADA.
- 15) PREVER ALCAPÃO DE ACESSO 50x50cm EM TODOS OS VENTILADORES E FILTROS.
- 16) SE HOUVER NECESSIDADE, DEVERÁ SER INCLUIDA ACOUMULADOR DE SUÇÃO NA TUBULAÇÃO FREGIORESA. TODAS AS RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE DEVERÃO SER ATENDIDAS.
- 17) SOLICITAR O DESEJO FLUOROMER DO SISTEMA IYR DO FABRICANTE, ANTES DO INÍCIO DOS SERVIÇOS.
- 18) TODOS OS BANCHEIROS, VESTIÁRIOS, DML'S, SE NÃO EXISTIEM COM GRELHAS DE PORTA, DEVERÃO POSSUIR FRESTA NOS DE 3,0cm PARA ADMISSÃO DE AR.

PRANCHA:
02/06



MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO
SETOR DE PROJETOS

REVISÃO:

[illegible]

RESPONSÁVEL TÉCNICO

QUADRO DE ÁREAS	<hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; margin-bottom: 10px;"/> FELIPE MORAIS ENGENHEIRO ELETRICISTA CREA-SP 5071315059

FELIPE MORAIS
ENGENHEIRO ELETRICISTA
CREA-SP 5071315059

NOVEMBRO 2024

PROJETISTA: FELIPE MORAIS

	<p>ENGENHEIRO ELETRICISTA</p> <p>CREA-SP 5071315059</p>
<p>NOVEMBRO 2024</p> <p>PROJETISTA: FELIPE MORAIS</p>	